取扱説明書

ペンダント用

取付できる配線器具 フル引掛ローゼット 角型引掛シーリング 丸型引掛シーリング 丸型フル引掛シーリング ローゼット

お客様へ お買い上げありがとうございます。 ご使用の前に本説明書をよくお読みのうえ、正しく

こ使用の前に本説明書をよくお読みのうえ、 お使いください。

保管用

工事店様へ この説明書は必ずお客様にお渡しください。

Oflame

〒659-0082 兵庫県芦屋市山芦屋町 20-8 Tel; 0797-25-1305 fax; 0797-25-1306 URL http://www.flame-product.com

■ 安全上のご注意

∕ 警告

- ●この器具は一般屋内用天井吊り下げ照明器具です。床や壁に取付けたり下記のような条件下では使用しないでください。火災、感電、落下の原因となります。
 - ・周囲温度が35℃以上の所
 - ・屋外の水のかかる所や、浴室などの湿気の多い所・振動や衝撃の激しい所、腐食性、可燃性ガスの発生する所
 - 粉塵などの多い所
 - ・55度を超える傾斜した場所(コードハンガーを使用する場合)
 - 補強のない薄い天井 (ベニヤ板や石膏ボードなど)
- ●器具を改造したり部品交換をしたりしないでください。 火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。
- ●異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください 工事店、電気店、お買上げ店にご相談ください。
- ●ランプは器具表示のものを使用してください。 間違った種類、ワット数のランプを使用すると 火災のおそれがあります。
- ●配線器具は十分な強度で取付られていることを確認してくだい。 上下、左右にがたつく場合や、強度が十分でない場合は、器具を 取付けないでください。落下の原因となります。配線器具の交換には資格が 必要です。工事店、電器店に配線器具の交換をご依頼ください。
- ●下記のような配線器具には、器具を取付けないでください。火災、感電、落下の 原因となります。配線器具の交換が必要です。工事店、電器店にご依頼ください。
 - ・カケ、ヒビ割れ等破損しているもの
 - 配線だけのもの
 - ・電源端子露出タイプのもの
 - ・がたつくもの
 - ・斜めに取付けられたもの

⚠ 注意

- ●交流100ボルト以外で使用しないでください。過電圧を加えると加熱し、火災、 感電の原因となります。
- ●布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。火災の原因となります。
- ●ストーブなど温度の高くなるものを器具の下に置かないでください。火災の原因となることがあります。
- ●点灯中や消灯直後のランプには触らないでください。やけどの原因となります。
- お手入れについて *電源を切ってランプやその周辺が冷めてから行ってください。
 - ●安全にご使用いただくために、定期的(6ヶ月に1度程度)に清掃、点検をしてください。
 - ●シェードの汚れ(ホコリ、虫など)は、ハタキなどで落としてください。汚れが ひどい場合は石けん水にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた柔らかい布で 仕上てください。
 - ●シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 変色、破損の原因となります。
 - ●器具を水洗いしないでください。火災、感電の原因となります。
 - ●お手入れ後、取付の際は、確実にシェードが取付いているか確認してください。 不完全な取付は落下の原因となります。

取扱説明書 kettle

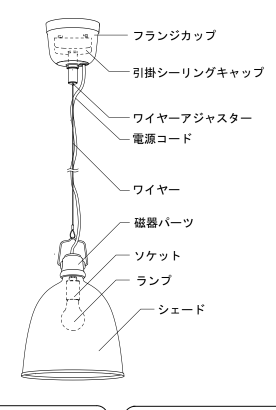
保管用

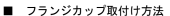
取付できる配線器具 フル引掛ローゼット 角型引掛シーリング 丸型引掛シーリング 丸型フル引掛シーリング ローゼット

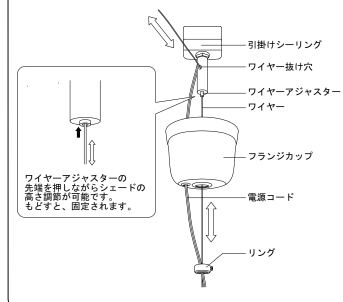
■ 取付方法

- 1. 安全確保の為、電源ブレーカー及び電源スイッチを遮断してください
- 2. 器具重量に耐えるよう、天井面の取付部の 強度及び、配線器具が確実に取付けられているか 確認してください。
- 3. 引掛けシーリングキャップを配線器具に取付けてください。 (下図参照)
- 4. ワイヤーアジャスターで高さを調整してください。(下図参照)
- 5. フランジカップを取り付けてください。(下図参照)
- 6. ソケットにランプを確実に取付けて ください。

■ 各部の名称







- リングについているネジをプラスドライバーで緩め、フランジカップを下げてください。 (ネジの紛失にご注意ください。)
- 2. 引掛けンーリングを照明器具には - め込み、右に回して取付けてくだ さい。
- ワイヤーアジャスターによって ワイヤーの長さを調整してください。
- ワイヤー抜け穴から出たワイヤーは、フランジカップが蓋ができるように、まとめるか先端を切断してくに変いったなくした場合、電源でくヤーンジカップ内におさめてください。おさまらない場合はコード加工が必要になります。
- 4. フランジカップを天井面まで持ち 上げ、リングを押し上げて、リン グのネジを締めてください。

■ ランプ交換



アルミの素地仕上げになりますので、使っていくうちに味わいが増していきます。製品上の特徴となりますのでご了承ください。

下さい。

■ ランプについて

適合ランプ(別売)	口金	使用上のご注意	推奨
ミニクリフ°トン球40W(フロスト)×1		・ ランプは別売です。必ず適合ランプをご使用ください。 ・ LED電球、電球型蛍光灯は各メーカー毎に、形や明るさ、光の広がり等が 異なります。ご使用の際は性能をご確認の上お選びください。 ・ ランプ交換の際は、電源を切り、しばらくたってから(約20分)行ってください。 ・ 電源が入ったまま作業されますと、やけどや感電の原因となります。	基本的に幅広く様々なランプをご使 用いただけますが、製品の特性上、 下記の特徴を持つランプをお選びい
電球型蛍光灯EFA10×1	E17 .		ただくことを推奨いたします。 下方向タイプ
LEDランプ LDA形 40W形相当×1			